

学位授与

課程修了による博士

学位記番号 富医薬博甲第219号
氏 名 中林 靖
博士論文名 Peripheral and decidual immune status and vascular remodeling of spiral artery in oocyte donation pregnancies whose fetus is a complete allograft to maternal host (卵子提供妊娠における末梢血と脱落膜の免疫状態と子宮螺旋動脈のモデリング不全についての検討)

講 座 東西統合医学専攻 (産科婦人科学)

学位記番号 富医薬博甲第221号
氏 名 大槻 晋也
博士論文名 Melting temperature mapping method using imperfect match linear long probes (不完全一致配列の直線状ロングプローブを用いた新たなTm mapping法の開発)

講 座 生命・臨床医学専攻 (臨床分子病態検査学)

学位記番号 富医薬博甲第222号
氏 名 岡部 圭介
博士論文名 Nampt-mediated NAD synthesis plays crucial role in differentiation and metabolic remodeling of 3T3-L1 preadipocytes (Namptを介したNAD合成は3T3-L1前駆脂肪細胞分化と代謝リモデリングにおいて重要な役割を果たす)

講 座 生命・臨床医学専攻 (内科学1)

学位記番号 富医薬博甲第223号
氏 名 杉江 和茂
博士論文名 A novel procedure for measuring viable bacterial ATP in septic blood by minimizing human origin ATP (ヒト由来のATPバックグラウンドを最小化して敗血症血液中の生菌ATPを測定するための新たな前処理方法)

講 座 生命・臨床医学専攻 (臨床分子病態検査学)

学位記番号 富医薬博甲第224号

氏 名 福井 康貴

博士論文名 Nicorandil attenuates ischemia-reperfusion injury via inhibition of norepinephrine release from cardiac sympathetic nerve terminals. (ニコランジルは心臓交感神経終末からのノルエピネフリン放出を抑制することにより虚血再灌流障害を軽減する)

講 座 生命・臨床医学専攻 (内科学2)

学位記番号 富医薬博甲第225号

氏 名 三輪 武史

博士論文名 Isoform switch of CD44 standard to variant present different chemotactic and tumorigenic ability in gallbladder cancer (胆嚢癌細胞はCD44 isoform switchに伴ってEMTが進行し、遊走能、腫瘍形成能を獲得する)

講 座 生命・臨床医学専攻 (外科学2)

学位記番号 富医薬博甲第226号

氏 名 吉田 幸司

博士論文名 Clinicopathological features of incipient progressive supranuclear palsy; analysis of serial forensic autopsy cases. (早期進行性核上性麻痺の臨床病理学的特徴: 連続法医解剖例の解析)

講 座 生命・臨床医学専攻 (神経内科)

学位記番号 富医薬博甲第227号

氏 名 稲尾 杏子

博士論文名 Echocardiographic stroke risk is associated with smoking in patients with atrial fibrillation. (非弁膜症性心房細動患者における喫煙と経食道心エコー図所見、脳卒中リスクの関連についての研究)

講 座 生命・臨床医学専攻 (内科学2)

学位記番号 富医薬博甲第228号
氏 名 酒井 麻里
博士論文名 Diminished Responsiveness to Dobutamine as an Inotrope in Mice with Cecal Ligation and Puncture-Induced Sepsis : Attribution to Phosphodiesterase 4 Upregulation (盲腸結紮穿孔誘発性敗血症マウスにおけるドブタミンに対する反応性の低下はPDE 4のアップレギュレーションに起因する)

講 座 生命・臨床医学専攻 (外科学1)

学位記番号 富医薬博甲第229号
氏 名 布施 浩樹
博士論文名 Enhanced expression of PD-L1 in oral squamous cell carcinoma-derived CD11b⁺Gr-1⁺ cells and its contribution to immunosuppressive activity (口腔扁平上皮癌由来 CD11b,Gr-1 陽性細胞による PD-L1発現増強とその免疫抑制機能)

講 座 生命・臨床医学専攻 (歯科口腔外科学)

学位記番号 富医薬博甲第230号
氏 名 宮腰 晃央
博士論文名 Rapid quantification method of bacteria in septic blood samples (敗血症起炎菌の迅速定量システムの確立)

講 座 生命・臨床医学専攻 (臨床分子病態検査学)

学位記番号 富医薬博甲第231号
氏 名 高 千紘
博士論文名 Correlation between physical activity and SIRT1 in patients with chronic obstructive pulmonary disease. (慢性閉塞性肺疾患患者における身体活動性とSIRT1との関連)

講 座 生命・臨床医学専攻 (内科学1)

学位記番号 富医薬博甲第232号
氏 名 今泉 貴博
博士論文名 Activator protein-1 decoy oligodeoxynucleotide transfection is beneficial in reducing organ injury and mortality in septic mice (敗血症マウスにおいてactivator protein-1 デコイ核酸導入は、臓器障害と死亡率の改善に有効である)

講 座 東西統合医学専攻 (分子医科薬理学)

学位記番号 富医薬博甲第233号
氏 名 北原 英幸
博士論文名 PDGFR and VEGFR signaling play key roles in the onset and progression of proliferative retinopathy (PDGFRとVEGFRシグナル経路は増殖性網膜症の発症と進行に重要な役割を果たす)

講 座 東西統合医学専攻 (和漢診療学)

学位記番号 富医薬博甲第234号
氏 名 清水 教子
博士論文名 The involvement of histamine released from epidermal keratinocytes in α -melanocyte-stimulating hormone-induced itching (α -メラノサイト刺激ホルモン誘発掻痒発生への表皮ケラチノサイト遊離ヒスタミンの関与)

講 座 東西統合医学専攻 (皮膚科学)

学位記番号 富医薬博甲第235号
氏 名 三澤 広貴
博士論文名 Protection afforded by prostacyclin mimetics against LPS/D-GalN-induced acute liver injury in mice : role of their anti-oxidative stress function (LPS/D-GalN誘導性急性肝傷害マウスに対するプロスタサイクリン誘導体の抗酸化ストレス機能を介した保護作用)

講 座 東西統合医学専攻 (和漢診療学)

学位記番号 富医薬博甲第244号
 氏 名 小島 博文
 博士論文名 Enhanced cancer stem cell properties of a mitotically quiescent subpopulation of p75NTR-positive cells in esophageal squamous cell carcinoma (食道扁平上皮癌においてp75NTR陽性の静止期癌細胞は高い癌幹細胞様特性を示す)
 講 座 生命・臨床医学専攻 (外科学2)

学位記番号 富医薬博甲第245号
 氏 名 奥村 麻衣子
 博士論文名 Production of autoantibodies reactive to PEP08, a peptide containing an epitope of the Ro52/TRIM21 autoantibody, is clinically related to the morbidity and severity of interstitial lung diseases in connective tissue diseases (Ro52エピトープPEP08に対する抗体産生と膠原病の間質性肺炎の発症率および重症度の関連について)
 講 座 生命・臨床医学専攻 (内科学1)

学位記番号 富医薬博甲第246号
 氏 名 川上 正晃
 博士論文名 Role of G protein-coupled receptor kinase 2 in oxidative and nitrosative stress-related neurohistopathological changes in a mouse model of sepsis-associated encephalopathy (敗血症関連脳症モデルマウスの酸化およびニトロ化ストレスによる神経病理学的変化におけるGタンパク質共役型受容体キナーゼ2の役割)
 講 座 生命・臨床医学専攻 (麻酔科学)

学位記番号 富医薬博甲第247号
 氏 名 牧野 紘士
 博士論文名 A selective inhibition of c-Fos/activator protein-1 as a potential therapeutic target for intervertebral disc degeneration and associated pain (椎間板変性および椎間板関連の疼痛に対する選択的 c-Fos/AP-1 阻害の治療効果)
 講 座 生命・臨床医学専攻 (整形外科科学)

学位記番号 富医薬博甲第248号
 氏 名 孫 毅
 博士論文名 Isolation of cancer stem like cells in primary endometrial cancer using cell surface markers CD133 and CXCR4 (細胞表面マーカー CD133, CXCR4を用いたヒト子宮内膜癌からの癌幹細胞様細胞の単離)
 講 座 生命・臨床医学専攻 (再生医学)

学位記番号 富医薬博甲第249号
 氏 名 能瀬 さやか
 博士論文名 Investigation for risk factors of low bone mineral density and predictive marker for stress fractures in elite female athletes (女性トップアスリートの低骨量のリスクファクターと疲労骨折の予測マーカーについての検討)
 講 座 東西統合医学専攻 (産科婦人科学)

学位記番号 富生命博甲第86号
 氏 名 笹林 大樹
 博士論文名 Increased frontal gyrification negatively correlates with executive function in patients with first-episode schizophrenia (初回エピソード統合失調症患者における前頭葉のgyrification増加と遂行機能との負の相関)
 講 座 認知・情動脳科学専攻 (神経精神医学)

学位記番号 富生命博甲第87号
 氏 名 中村 美保子
 博士論文名 Surface morphology of the orbitofrontal cortex in individuals at risk of psychosis: A multicenter study (精神病発症危険状態における眼窩前頭皮質の脳表形態:多施設共同研究)
 講 座 認知・情動脳科学専攻 (神経精神医学)

学位記番号 富生命博甲第88号
 氏 名 JARGALSAIKHAN UNDARMAA
 博士論文名 Ingestion of dried-bonito broth (dashi) facilitates parvalbumin-immunoreactive neurons in the brain, and affects emotional behaviors in mice (かつおだし摂取のマウスの情動行動及び脳内パルブアルブミン陽性ニューロンに及ぼす影響)
 講 座 認知・情動脳科学専攻 (システム情動科学)

学位記番号 富生命博甲第89号
 氏 名 DINH TRONG HA
 博士論文名 Superior neuronal detection of snakes and conspecific faces in the macaque medial prefrontal cortex (マカクサル内側前頭葉ニューロンはヘビおよび同種のサル顔画像に高い応答性を有する)
 講 座 認知・情動脳科学専攻 (システム情動科学)

学位記番号 富生命博甲第92号
 氏 名 林 智秀
 博士論文名 Impact of T-LAK cell originated protein kinase (TOPK) expression on outcome in malignant glioma-a novel therapeutic target (T-LAK cell originated protein kinase (TOPK) の発現は悪性神経膠腫の予後と相関し, 新たな治療目標となりうる)
 講 座 認知・情動脳科学専攻 (脳精神外科学)

学位記番号 富生命博甲第93号
 氏 名 Gourango Talukdar
 博士論文名 Impairment in extinction of auditory fear memory in syntenin-1 knockout mice (シンテニン-1ノックアウトマウスにおける音恐怖条件付け記憶の消去障害)
 講 座 認知・情動脳科学専攻 (分子神経生物学)

論文による博士

学位記番号 富医薬博乙第64号
 氏 名 佐々木 正弘
 博士論文名 Clinical features in patients who died within 24 hours after admission to a stroke care unit (脳卒中ケアユニットにおける入院後24時間以内死亡症例の臨床像の検討)
 講 座 救急災害医学

学位記番号 富医薬博乙第67号
 氏 名 王 策 Ce Wang
 博士論文名 Long-term Prognosis and Genetic Background of the Patients with Left Ventricular Noncompaction (左室心筋緻密化障害の長期予後と遺伝学的背景に関する研究)
 講 座 小児科学

課程修了による修士

学位記番号 富医薬修第664号
氏 名 島 美貴子
修士論文名 地域救急医療における高齢者の緊急度と入院率の検討
講 座 救急・災害医学 医療安全学

学位記番号 富医薬修第665号
氏 名 奈良 唯唯子
修士論文名 チーム医療の視点から見た神経救急研修の現状と課題
講 座 救急・災害医学 医療安全学

学位記番号 富医薬修第666号
氏 名 山本 陽子
修士論文名 「チーム医療」を深化させる多職種参加型研修の効果の検討—医療チームトレーニング「チームSTEPPS」研修参加者の意識から—
講 座 救急・災害医学 医療安全学

学位記番号 富医薬修第667号
氏 名 齋藤 剛
修士論文名 高齢者における食事動作，昼間睡眠ならびに前頭前野の活動に及ぼす口唇閉鎖訓練の効果
講 座 システム情動科学